verlissements agricoles

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT
SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
RHÔNE-ALPES

Viticulture Bas-Vivarais

165, rue Garibaldi - Bâtiment B - B.P. 3202 - 69401 LYON Cédex 03

Abonnement annuel: 180 Frs - Régisseur Recettes DRAF Rhône-Alpes

2 78.63.25.65

Bulletin n° 3 - 29 Mars 1991

STADES REPERES : A chaque observation, retenez le stade le plus fréquent CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE : Destruction des oeufs d'hiver NOCTUELLES, BOARMIES, CHARANCONS : Surveillez les foyers habituels EXCORIOSE : Bientôt le moment des traitements de printemps

BLACK-ROT, OIDIUM : Surveillez le début de sensibilité

STADES REPERES : à chaque observation, retenez le stade le plus fréquent



Pointe verte



Sortie des feuilles



Feuilles étalées

Surveillez le débourrement de vos principaux cépages : les dates de nombre de traitements printaniers seront fixées d'après ces observations.

_ CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE : destruction des oeufs d'hiver

Un traitement de fin d'hiver permet de détruire une grande proportion des oeufs de cette cicadelle, mais ne dispense en aucun cas de la lutte en saison.

- * Vignes concernées : vignes où la maladie est présente et vignes voisines.
- * TRAITEMENT OBLIGATOIRE sur pépinières, vignes-mères de greffons et de porte-greffe.
- * Date: DES RECEPTION.
- * Produit utilisable : Oléoparathion à 45 g ma/hl (formulations à base d'huile blanche : PACOL, NYVOL, OLEOBLADAN).
- * Remarque : les vignes traitées récemment à l'arsénite de soude ne sont pas concernées par cette intervention.

———— NOCTUELLES, BOARMIES, PERITHELES, OTHIORRHYNQUES : Surveillez les foyers habituels

Ces insectes commettent des dégâts, souvent dans les mêmes parcelles chaque printemps : bourgeons évidés, jeunes pousses rongées. Difficiles à repérer, car ils ne sortent en général qu'une fois la nuit tombée.

Ne traitez que les parcelles attaquées, après observation des premiers dégâts.

P385

est soumise à notre autorisation

reproduction même partielle

* Produits utilisables en pulvérisation des ceps :

FASTAC à 0,2 l/ha; BAYTHROID à 0,3 l/ha; cyperméthrine à 30 ma/ha (nb spéc)(1); DECIS à 0,3 l/ha; KARATE à 0.15 l/ha; SUMI-ALPHA à 0,4 l/ha.

- g ma/ha = grammes de matière active par hectare.
- nb spéc = nombreuses spécialités commerciales.

- * Rappel : le lindane est interdit en traitement des parties aériennes des plantes (retraits d'homologation).
- * Préparation d'appâts à base de son : à disposer au pied des ceps attaqués (doses pour 100 kg de son) : cyperméthrine : 37,5 g ma ou DRIFENE AP : 0,8 l.
 L'appât sera humidifié avant d'être épandu.
- * Appâts prêts à l'emploi : à disposer au pied des ceps attaqués : (dose par ha de surface effectivement traitée) DURSBAN appâts : 50 kg ou SEVIN appâts : 30 kg ou VOLATON 5 : 75 kg.

EXCORIOSE : bientôt le moment du 1er traitement de printemps

* Les bourgeons sont sensibles au stade D (sortie des feuilles) :

Les humectations prolongées des bourgeons au stade D provoquent leur contamination. Un temps humide durant la réceptivité de la vigne favorise la maladie. Plus tard, lorsque les marbrures noires apparaissent à la base des rameaux, il est trop tard pour intervenir contre cette maladie, trop souvent négligée.

* Conditions aggravantes:

- vignes sensibles ou attaquées l'année dernière,

- périodes humides prolongées durant la période sensible,

- allongement de la durée du stade sensible.

* 2 traitements base de la lutte :

- le 1er lorsque 40 % de bourgeons sont au stade D,

- le 2ème lorsque 40 % des bourgeons sont au stade E (1ères feuilles étalées).

* Produits utilisables:

Produits de surface : Produit à base de Cymoxanil	
dichlofluanide à 200 g EUPARENE cymoxanil + cuivre + zinèbe CUPROFIX C2 activé	
dithianon à 50 g DELAN cymoxanil + cuivre + zinèbe + folpel CUPROFIX F activ	/é
folpel à 150 g nombreuses spécialités cymoxanil + folpel + captafol SYGAN, SYGAN L	
mancozèbe à 280 g nombreuses spécialités cymoxanil + folpel ANTEOR	
métirame de zinc à 320 g POLYPRAM cymoxanil + folpel + cuivre ANTEOR C	
propinèbe à 280 g ANTRACOL, ANTRACOL 6 cymoxanil + mancozèbe FULVAX, REMILTINE	
soufre à 1000 g THIOVIT, MICROTHIOL cymoxanil + cuivre + captafol SYPHAL SYPHAL I	
folpel + captatol MYCODIFOL F, MYCODIFOL liquide cymoxanil + zinèbe + folpel NOVOFIX F activé	
folpel + mancozèbe MANCOFOL cymoxanil + mancozèbe + folpel REMILTINE F	
folpel + penconazole TOPAZE MULTI cymoxanil + méthirame zinc AVISO G	
folpel + cuivre nombreuses spécialités cymoxanil + méthirame zinc + cuivre AVISO CUP	
bénalaxyl + mancozèbe TAIREL M Produit à base de phoséthyl Al	
hexaconazole + soufre JAGUAR phoséthyl Al + folpel MIKAL	
penconazole - soufre SPYRALE phoséthyl Al + mancozèbe RHODAX	

Remarque : en cas de débourrement rapide, les produits à base de phoséthyl sont utilisables en un seul traitement, lorsque les touts premiers bourgeons atteignent le stade D. Si le débourrement est lent, il sera prudent de le renouveler à 40 % de stade E.

Pour ces traitements vous pouvez utiliser les panneaux récupérateurs de bouillie.